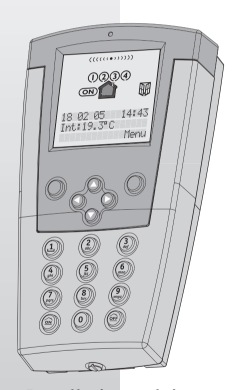
# **TYXAL**

# Funk-Bedieneinheit mit LCD Info-Display

CLICX - Best.-Nr. 002968



Installationsanleitung



# **INHALT**

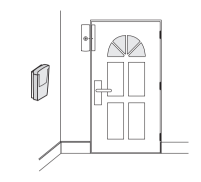
1) Einbauort
2) InbetriebnahmeZentrale auf Wartungsbetrieb schalten.1Batterien einlegen.1Option für Netzbetrieb (230V-Versorgung).2Bedieneinheit am System anmelden.2Uhreinstellung.3Sirenentest.3Anzeige-Konfiguration.4
3) Zugangscodes ändern5
4) Downloaden
5) Alarmzonen festlegen
6) Alarmzone anzeigen
7) Produktnamen vergeben
8) Produkte mit der CLICX-Bedieneinheit hinzufügen10
9) Produkte mit der CLICX-Bedieneinheit entfernen11
10) Automatikbetrieb12
11) Ereignisse
12) Sonderfunktionen14
13) Übersichtstabelle Anlage
14) Wartung
15) Technische Daten
CE-Konformitätserklärung

## **1** EINBAUORT

Es empfiehlt sich, die Bedieneinheit in der Nähe eines Haupteingangs (z.B. Haustür) zu installieren.

Sie sollte für den Benutzer gut zugänglich, z.B. an einer Wand, in ca. 1.50 m Höhe montiert werden.

Falls die Bedieneinheit in der Nähe eines Öffnungs- oder Bewegungsmelders installiert wird, ist bei der Inbetriebnahme darauf zu achten, dass für den Melder eine Auslöseverzögerung eingestellt wird.



# 2 INBETRIEBNAHME

Zentrale auf Wartungsbetrieb schalten Drücken Sie die ON und OFF-Tasten der Fernsteuerung gleichzeitig 5 Sek. lang und öffnen Sie die Klappe der Zentrale mit einem Schraubendreher.

Batterien einlegen

Öffnen Sie das Gehäuse. Befestigen Sie die Halterung der Bedieneinheit an der Wand. Entfernen Sie die Batterien-Schutzlasche. Schließen Sie das Gehäuse wieder.

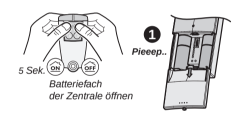
**Batterieladung schwach:** Auf dem Display der Bedieneinheit erscheint bei schwacher Batterieladung das Symbol

#### **.**

#### **Batteriewechsel:**

- Stellen Sie die Zentrale auf WARTUNG (Klappe geöffnet).
- Öffnen Sie das Gehäuse der Bedieneinheit.
- Legen Sie die neuen Batterien richtig gepolt ein.
- Schließen Sie das Gehäuse der Bedieneinheit wieder.

**Achtung:** Beim Batteriewechsel sind stets die gleichen Alkali-Batterien zu verwenden.





### Option für Netzbetrieb (230V/8V)

Diese Option bietet folgende Funktionen:

- Ständige Anzeige der zentralen Informationen (Außen-/Innentemperatur, Uhrzeit, Datum)
- Hintergrundbeleuchtung im Falle einer Einbruchsmeldung
- Ständiger Empfang von Funkinformationen

Die Installation der Netzbetriebs-Option muss von einer Elektro-Fachkraft nach DIN VDE 0100 ausgeführt werden!

# Schalten Sie den Strom an der Hauptsicherung ab.

Schließen Sie das Modul mit nach oben weisender Klemmenleiste an die 230V Spannungsversorgung an.

Nehmen Sie die CLICX-Bedieneinheit aus der Halterung und befestigen sie diese auf der UP-Dose. Dabei das Kabel durch den Boden der Halterung führen. Die Halterung auf der UP-Dose verschrauben. Schließen Sie das Kabel an die CLICX Bedieneinheit (rechts neben dem Batteriefach) an.

Schalten Sie den Strom wieder ein.

**Wichtig:** Auch bei Spannungsversorgung mit der Netz-Option 230V / 8V **müssen** Batterien verwendet werden.

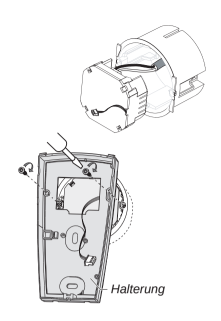
# Bedieneinheit am System anmelden

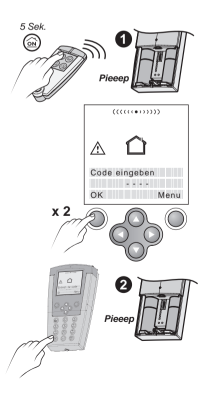
Die Zentrale muss auf WARTUNG stehen (siehe Seite 2).

Drücken Sie 5 Sek. lang die ON-Taste der Fernbedienung.

Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Display aus dem Standby einzuschalten, und ein zweites Mal, um die Aufforderung "Code eingeben" und die 4 Striche anzuzeigen.

Drücken Sie die ON-Taste der Anzeige- und Bedieneinheit.





Die Zentrale entsendet einen Signalton.
Die CLICX-Bedieneinheit entsendet
einen Signalton.
Drücken Sie die OFF-Taste der
Fernsteuerung.
Schließen Sie die Klappe der Zentrale.
Vor Eingriffen müssen Sie stets den
Mastercode (Installateur) eingeben.
Bei Inbetriebnahme lautet der Code
1234. Bestätigen Sie mit OK.
Sie können es dreimal versuchen.
Bei mehr als drei Versuchen wird die
Bedieneinheit 2 Minuten lang gesperrt.

Wichtig: Um die CLICX- Bedieneinheit vor Missbrauch zu schützen, sollten Sie die Zugangscodes ändern (siehe § "Zugangscodes ändern").

### Uhreinstellung

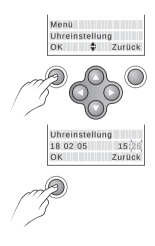
Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie durch die Menüliste bis zum Menü "**Uhreinstellung**" . Bestätigen Sie mit **OK**, anschließend ist das Gerät wieder im Menü.

Geben Sie Datum (TT MM JJ) und Uhrzeit (HH: MM) ein und bestätigen Sie mit **OK**.

#### Sirenentest

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie durch die Menüliste bis zum Menü "**Sirenentest**" . Bestätigen Sie mit **OK**.

Als Bestätigung des Befehlsempfangs entsendet die Zentrale einen Signalton. Die Sirenen ertönen 1 Sekunde lang. Der Sender entsendet einen Signalton. Die Zentralensirene ertönt ebenfalls 1 Sekunde lang.



Menü

Sirenentest

OK # Zurück

Sirenentest

In Arbeit . . . . . . . .

### **Anzeige-Konfiguration**

Wählen Sie Menü und scrollen Sie durch die Menüliste bis zum Menü "Anzeige Konfig."

O. Bestätigen Sie mit **OK**.

Wählen Sie eines der folgenden Menüs mit

#### • Sprachen

Wählen Sie die Anzeigesprache mit O. Bestätigen Sie mit OK.

#### Anzeige des Überwachungsstatus im Standby-Modus

Wählen Sie und bestätigen Sie mit **Ja**, **Nein** oder **Zurück**.

# • Displaybeleuchtung bei Alarmmodus (nur bei Modell mit Trafo).

Die Displaybeleuchtung geht bei Meldung an. Wählen Sie und bestätigen Sie mit **Ja**, **Nein** oder **Zurück**.

#### • Displaybeleuchtungsdauer

Wählen Sie die Dauer der Displaybeleuchtung mit (2) (von 0 bis 60 Sekunden).

Werkseinstellung: 20 Sekunden.

**ACHTUNG:** Die Displaybeleuchtung hat direkten Einfluss auf die Lebensdauer der Batterien

#### Anzeigekontrast

Wählen Sie einen Kontrastwert mit ( ) (von 1 bis 31).

Werkseinstellung: 16.

#### Korrektur Sensor (Raumtemperatur)

Wenn Sie eine Differenz zwischen der (mit dem Thermometer) gemessenen und der auf der Clicx-Bedieneinheit angezeigten Temperatur feststellen, stellen Sie einen entsprechenden Korrekturwert ein.

Einstellung mit (von -4°C bis +4°C).



# 3 ZUGANGSCODES ÄNDERN

Die CLICX-Bedieneinheit hat 3 Zugangscodes: einen Mastercode (Installateur) und zwei Sekundärcodes (1 und 2).

Mastercode: Für den Zugriff auf sämtliche Funktionen der CLICX-Bedieneinheit (Anwendung und Konfigurierung).

Sekundärcode: Zum Einschalten der CLICX-Bedieneinheit (ganz oder teilweise), Ausschalten der Einbruchsicherung des Tyxal-Systems und Anzeigen des Systemstatus. Ein Sekundärcode ist beispielsweise dann sinnvoll, wenn der gesicherte Raum regelmäßig von einer außenstehenden Person (Wartungspersonal) betreten wird.

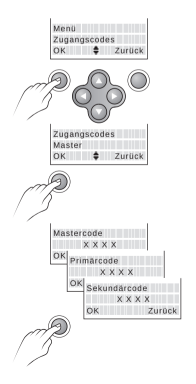
Eine Umprogrammierung der Zentrale hingegen ist mit dem Sekundärcode nicht möglich.

Geben Sie Ihren Mastercode (werkseitig auf 1234 eingestellt) ein und bestätigen Sie mit **OK**.

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie durch die Menüliste bis zum Menü

"Zugangscodes" Destätigen Sie mit OK.

Auf dem Display erscheint die Anzeige "Mastercode". Wählen Sie bei Bedarf mit den Tasten (2) einen anderen Code (Sekundärcode 1 oder 2), bestätigen Sie mit OK und geben Sie den neuen Code ein. Bestätigen Sie mit OK.



# 4 DOWNLOADEN

Wichtig: Für bestimmte Festlegungen wie beispielsweise "Produktnamen vergeben" oder "Neue Alarmzone" muss vorab ein Download von der Zentrale durchgeführt werden, damit die Anzeige- und Bedieneinheit die dafür erforderlichen Daten speichert.

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie durch die Menüliste bis zum Menü "**Downloaden**" . Bestätigen Sie mit **OK**.

Der Datenabgleich (von 69 bis 1) beginnt: Austausch der für die Programmierung der Bedieneinheit erforderlichen Daten zwischen CLICX und Zentrale.



### 5

Alarmzone".

### ALARMZONEN FESTLEGEN

Vor Festlegung der Alarmzonen **muss** ein Download durchgeführt werden (siehe Seite 6).

Nach Beendigung des Downloads scrollen Sie mit durch die Menüliste bis zum Menü "Installation". Bestätigen Sie mit OK.

Dann scrollen Sie erneut mit durch die Menüliste bis zum Menü "Neue

Wählen Sie mit (a) (b) die festzulegende Alarmzone (1 bis 4).

Drücken Sie auf jedem der Zentrale angemeldeten Gerät (nur Melder), das der gewählten Alarmzone zugeordnet werden soll, die Testtaste. Auf dem Display wird die entsprechende Gerätidentifizierung z.B. "CO12345" angezeigt.

Wie die Produktnamen festgelegt werden, erfahren Sie im Abschnitt "**Produktnamen vergeben**".

#### Eine Alarmzone löschen:

Sobald auf dem CLICX-Display "Neue Alarmzone xx" erscheint, betätigen Sie die Löschtaste der Zentrale.

Nach Festlegung der Alarmzonen müssen Sie erneut einen Download durchführen (siehe Seite 6).



# 6

### **ALARMZONE ANZEIGEN**

Vor Anzeige der einer Alarmzone zugeordneten Melder **muss** ein Download durchgeführt werden (siehe Seite 6).

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie mit OK.

Dann scrollen Sie erneut mit urch die Menüliste bis zum Menü "Alarmzone zeigen". Bestätigen Sie mit OK.

Wählen Sie mit  $\bigcirc$  die anzuzeigende Alarmzone (1 bis 4).

Scrollen Sie mit (a) (a) durch die Liste der ID-Nummer.



### PRODUKTNAMEN VERGEBEN

Mit diesem Menü können Sie mit Hilfe der Bedieneinheit oder eines Telefonsenders im kurzer Zeit die Ursache eines Ereignisses feststellen. Bei schwacher Batterie z.B. wissen Sie gleich, welcher Melder betroffen ist.

Vor Festlegung der Produktnamen **muss** ein Download durchgeführt werden (siehe Seite 6).

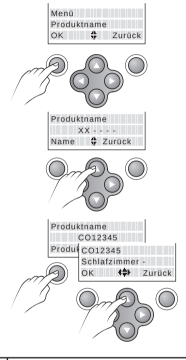
Nach Beendigung des Downloads scrollen Sie mit udurch die Menüliste bis zum Menü "Produktnamen vergeben".
Bestätigen Sie mit OK.

Scrollen Sie mit durch die Liste der ID-Nummern (z.B. IR12345 oder CO23456) oder drücken Sie die Testtaste des Produktes, dessen Namen Sie festlegen möchten. Bestätigen Sie das Produkt mit **OK**.

Wählen Sie mit 🔘 🔘 die passende Bezeichnung (Empfang, Schlafzimmer, Eingang, Küche usw.).

Auf Wunsch können Sie jeder Bezeichnung zusätzlich eine Zahl (von 01 bis 07) zuordnen (z.B.: Schlafzimmer 02). Benutzen Sie dazu die Tasten ... Bestätigen Sie mit **OK**.

Wenn Sie selbst eine Bezeichnung (max. 15 Zeichen) erfinden möchten, wählen Sie mit Hilfe der alphanumerischen Bedieneinheit "Andere". Eine selbst erfundene Bezeichnung wird jedoch weder vom Telefonmodem noch von anderen möglichen Geräten erkannt.



IR CO TL	Bewegungsmelder Öffnungsmelder Fernsteuerung und Bedieneinheit
CS TT SE CL DT DF	Zentrale mit Sirene Telefonmodem Außensirene Anzeige- und Bedieneinheit Technischer Melder Leckmelder
Di	Rauchmelder
Bi	Doppeltechnologie-Melder

## 8 PRODUKTE MIT DER CLICX-BEDIENEINHEIT HINZUFÜGEN

Geben Sie den Mastercode ein und bestätigen Sie mit OK.

Wählen Sie Menü und scrollen Sie mit

"Installation". Bestätigen Sie mit OK.

Dann scrollen Sie erneut mit durch die Menüliste bis zum Menü "Produkte hinzuf". Bestätigen Sie mit OK. Die Zentrale schaltet auf "Produkte hinzufügen" um.

Drücken Sie auf die Testtaste der hinzuzufügenden Produkte. Bei einer Fernsteuerung drücken Sie ca. 5 Sek. lang die ON-Taste.

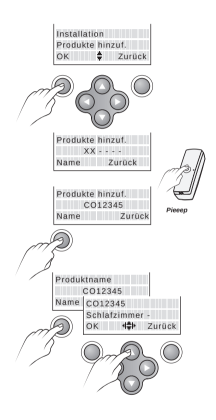
Das CLICX-Display zeigt die ID-Nummer des betreffenden Produktes (z.B. CO12345).

Wählen Sie zur Festlegung des Produktnamens "Namen vergeben" und wählen Sie mit (a) (a) die passende Bezeichnung (Empfang, Schlafzimmer, Eingang, Küche usw.).

Auf Wunsch können Sie jeder Bezeichnung zusätzlich eine Zahl (von 01 bis 07) zuordnen (z.B.: Schlafzimmer 02).

Benutzen Sie dazu die Tasten (1). Bestätigen Sie mit OK.

Wenn Sie eine eigene Bezeichnung (max. 15 Zeichen) festlegen möchten, wählen Sie mit Hilfe der Pfeiltasten der Bedieneinheit den Menüpunkt "Andere". Zur Sicherheit können Sie die ID-Nummer in die Übersichtstabelle am Ende dieser Installationsanleitung eintragen.



# 9 PRODUKTE MIT DER CLICX-BEDIENEINHEIT **ENTFERNEN**

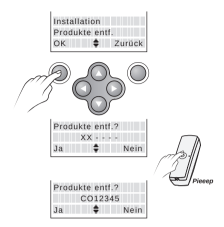
Geben Sie den Mastercode ein und bestätigen Sie mit OK.

Wählen Sie Menü und scrollen Sie mit

and durch die Menüliste bis zum Menü "Installation". Bestätigen Sie mit OK.

Dann scrollen Sie erneut mit durch die Menüliste bis zum Menü "Produkte entf.". Bestätigen Sie mit OK.

Wählen Sie mit den Pfeiltasten die betreffende ID-Nummer oder drücken Sie, die Testtaste des zu entfernenden Produktes. Bestätigen Sie mit Ja.



# 10 AUTOMATIKBETRIEB

Der Automatikbetrieb ist eine Zeitprogrammierung, mit der die Zentrale automatisch auf "Überwachung" oder "Keine Überwachung" umschaltet.

Geben Sie den Mastercode ein und bestätigen Sie mit **OK**.
Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie mit **O O** durch die Menüliste bis zum Menü
"**Automatikbetrieb**". Bestätigen Sie mit **OK**.

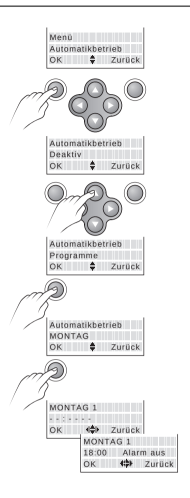
Zum Ein- oder Ausschalten des Automatikbetriebs treffen Sie mit die gewünschte Auswahl und bestätigen Sie mit **OK**.

Zum Programmieren wählen Sie "Programme" und bestätigen Sie mit OK.

Programmieren Sie mit und und die Uhrzeit der Statusänderung und legen Sie anschließend den betreffenden Status fest: Alarm aus, Alarm an (alle Zonen), Alarm an (nur Alarmzone Zx) oder -- (Aufheben des Programmschritts).

Bestätigen Sie mit OK.

- 5 Minuten später weist ein leiser Signalton daraufhin, dass die Überwachung eingeschaltet wird.
- Bei geöffneter Tür oder geöffnetem Fenster ist keine effiziente Überwachung möglich.
- Bei Abreise in den Urlaub sollten Sie den Automatikbetrieb deaktivieren.



# 11 EREIGNISSE

Im Ereignismenü können Sie die letzten 40 Alarm-Ein- und Ausschaltvorgänge sowie die 200 letzten Ereignisse (Fehler, Alarmauslösungen, Sabotagealarm, Tür/Fenster offen usw.) einsehen.

Geben Sie den Mastercode ein und bestätigen Sie mit **OK**.

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie mit durch die Menüliste bis zum Menü "**Ereignisse**".

Bestätigen Sie mit **OK**.

Wählen Sie "Ein/Aus" oder "Ereignisse". Bestätigen Sie mit OK.

Anschließend scrollen Sie mit 

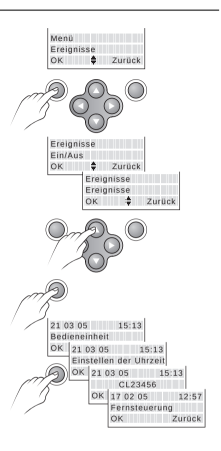
durch die Liste der Ereignisse.

Für jedes Ereignis werden folgende

Details angezeigt:

- Datum und Uhrzeit des Ereignisses
- Produktart (Bedieneinheit, Öffnungsmelder, Fernsteuerung usw.)
- Ereignisart (Fehler, Alarmzone, Alarmauslösung)
- ID-Nummer (oder Bezeichnung) des betroffenen Produktes.

Zum Umschalten auf ein anderes Detail drücken Sie jeweils auf **OK**.



# 12 SONDERFUNKTIONEN

Das Menü Sonderfunktionen ist für Wartungszwecke bestimmt und folglich ausschließlich dem Installateur vorbehalten.

Wählen Sie **Menü** und scrollen Sie mit ourch die Menüliste bis zum Menü "**Sonderfunkt**.". Bestätigen Sie mit **OK**.

### **Funkempfang**

Mit diesem Menü können Sie die Funkreichweite zwischen der Bedieneinheit und dem vom System erkannten Gerät (z.B. Zentrale) ermitteln.

**Anf.**: Fordert von der Zentrale ein Funkraster für die Messung an.

Lösch.: Löschen

Zurück: Zum Verlassen des Menüs.

### Wechsel Zentrale

Für die Umstellung auf eine andere Zentrale

#### Server

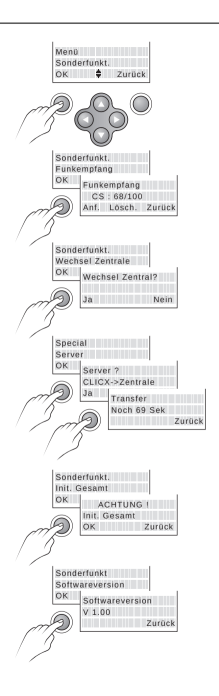
Menü für den Datentransfer zwischen Bedieneinheit und Zentrale.

#### Init. Gesamt

Mit diesem Menü können Sie auf die Werkseinstellung zugreifen. Nur in Ausnahmefällen zu verwenden.

#### Softwareversion

Gibt Aufschluss über die Softwareversion Ihres Gerätes.



# 13 ÜBERSICHTSTABELLE ANLAGE

In der nachstehenden Tabelle können Sie eigene Konfigurationen Ihrer Anlage eintragen (Produktnamen vergeben, Alarmzonen festlegen usw.).

	ID Niverson or	Name	Zeitverzögerung		Alarmzone			
	ID-Nummer		JA	NEIN	1	2	3	4
z.B.:	CO12345	Schlafzimmer 01		Х		Χ		
								$\vdash$
								$\vdash$
								$\vdash \vdash$
			L					

**Hinweis:** Bewegungsmelder (IR), Öffnungsmelder (CO), Zentrale mit Sirene (CS), Fernsteuerungen und Bedieneinheit (TL), Telefonmodem (TT), Außensirene (SE), Anzeige- und Bedieneinheit (CL), technischer Melder (DT), Doppeltechnologie-Melder (Bi), Leckmelder (DF), Rauchmelder (Di)

# 14 WARTUNG

	Störungsdiagnose/-behebung			
Keine Anzeige auf dem Display	Die Bedieneinheit ist im Standby-Modus     Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Display einzuschalten.			
	• Keine Spannungsversorgung. Überprüfen Sie den Batteriezustand und die richtige Polung.			
Immer, wenn Sie nach Hause kommen, geht die Displaybeleuchtung an.	Sie haben im Menü "Anzeige konfig." die Option "Displaybeleuchtung bei Alarmmodus" gewählt. Erkundigen Sie sich beim Installateur.			
Sie haben eine Alarmzone festgelegt, können diese aber nicht über die Bedieneinheit einschalten.	Führen Sie einen Download durch.  Mastercode (Installateur)			
Sie können die Zentrale nicht ein- oder ausschalten.	Die Bedieneinheit wurde der Zentrale nicht zugeordnet. Ordnen Sie die Bedieneinheit der Zentrale zu. Installateurmodus Die Bedieneinheit ist zu weit von der Zentrale entfernt. Positionieren Sie die Bedieneinheit im richtigen Abstand zur Zentrale.			
Sie können Ihren Code nicht eingeben.	Die Bedieneinheit wurde nach 3 Fehlversuchen gesperrt. Warten Sie 2 Minuten und versuchen Sie es erneut.			
Sie haben den Mastercode vergessen.	Schalten Sie die Zentrale auf Wartungsbetrieb, öffnen Sie die Bedieneinheit, stellen Sie die Aufforderung "Code eingeben" ein und halten Sie 5 Sek. lang die Taste gedrückt.  Der Code lautet nun wieder 1234.			
Sie können für einen bestimmten Melder keine Alarmzone festlegen.	Der Melder wurde der Zentrale nicht gemeldet. (siehe "Produkte hinzufügen" in der Installationsanleitung). Führen Sie einen Download durch (Installateurmodus).			

# 15 TECHNISCHE DATEN

- Spannungsversorgung: 4 mitgelieferte Alkalie-Batterien 1,5 V Typ LR6 (oder AA), Lebensdauer bis zu 2 Jahren oder 230 V/50 Hz mit der Option 230V/8V-Trafo
- Leistungsaufnahme im Standby-Modus: < 40 μA
- Max. Stromverbrauch: < 65 mA
- 3 Zugangscodes: 1 Mastercode (Installateur), 2 Sekundärcodes
- Missbrauchsicherung: Sperrung der Bedieneinheit nach 3 fehlgeschlagenen Code-Eingabeversuchen
- Sabotagekontakt: Alarm bei unberechtigtem Öffnen oder unberechtigter Demontage

- Adressen: 16 Mio
- Funkfrequenz: 868 MHz bidirektional
- Meldezeit bei Einzelkomponente : 2 Stunden
- Funkreichweite:
  - im freien Feld: ca. 200 m
  - Innenbereich: je nach Umgebung
- Schutzart: IP30
- Gehäuse: ABS-PC
- Abmessungen:
  - 142(H) x 77,5(B) x 33(T) mm
- Betriebstemperatur: 0 °C bis +40 °C
- Lagertemperatur: -10°C bis +70°C
- Gewicht (mit Batterien): 250 g
- Einsatz in trockenen Räumen



### CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

R&TTE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DECLARATION OF CONFORMITY R&TTE

Produktbezeichnung / Brand name: Funk-Bedieneinheit mit Info-Display CLICX / Control keypad with display CLICX

Hersteller / Constructor's name: Delta Dore

Erklärt hiermit, dass das o.g. Produkt den grundlegenden Anforderungen gemäß der Richtlinie R&TTE1999/5/CE entspricht (declare that the above equipment comply with the essential requirement of the Directive R&TTE 1999/5/CE)

3.1a Elektrische Sicherheit / Safety:
Batterie betriebenes Produkt: EN 60950 (Okt. 2000) / SELV-Produkt / Schutzklasse III

Mit Netzspannungsversorgung: EN 60730\_1 (März 2001)

3.1b Elektromagnetische Verträglichkeit / electromagnetic compatibility:

EN 301489\_3 V1.4.1 (August 2002)

EN 50130\_4 (April 1996) + A1 (1998) EN 61000-3-3 (1995) + A1 (1998)

EN 61000-3-2 (2000)

3.2 Effiziente Nutzung des Funkfrequenzspektrums / effective use of radioelectrical spectrum

EN 300-220 3 V1.1.1(September 2000)

Erklärt hiermit, dass die grundlegenden Funkprüfungen durchgeführt wurden

Declare that the essential radio tests have been done

Die CE-Kennzeichnung ist auf dem Produkt angebracht

The CE marking is printed on the equipment

CE-Erklärung des Herstellers / CE declaration manufacturer: N° 05-005\_1

Datum/date : 23. März 2005



DELTA DORE SCHLÜTER GmbH
D-76829 Landau · Fichtenstraße 38a
Telefon +49 (0)63 41-96 72-0
Telefax +49 (0)63 41-55 91 44
info@delta-schlueter.de · www.delta-schlueter.de

